

# 凝固技术国家重点实验室 (西北工业大学) 文件

室发〔2015〕2号

## 关于印发《凝固技术国家重点实验室（西北工业大学） 博士后基金管理办法》的通知

各有关单位：

为了规范凝固技术国家重点实验室博士后基金的部署和管理，根据国务院《关于发挥科技支撑作用促进经济平稳较快发展的意见》和国家科技部《关于加强国家重点实验室工作进一步发挥科技支撑作用应对国际金融危机的通知》（国科发基【2009】166号）精神，实验室制定了《凝固技术国家重点实验室（西北工业大学）博士后基金管理办法》。现将该办法印发你们，请认真贯彻执行。

附件：凝固技术国家重点实验室（西北工业大学）博士后基金管理办法

凝固技术国家重点实验室

二〇一五年九月十一日

附件：

# 凝固技术国家重点实验室（西北工业大学） 博士后基金管理办法

## 第一章 总 则

**第一条** 为了充分发挥国家重点实验室在应对金融危机方面的科技支撑作用，凝固技术国家实验室决定加强对博士后的支持，特设立实验室的自主博士后基金。

**第二条** 博士后是一支年轻、富有活力、创新思维活跃的重要科研力量。设立博士后研究基金，对于实验室加强科研队伍建设和人才培养、促进开放流动具有重要意义。同时，相应国家号召，促进就业增长。凝固实验室通过加强对博士后的支持，鼓励国内外从事现代凝固理论，材料精确成形和先进材料的设计制备研究，善于思考并且学术思想敏锐，技能独特，合作能力强，论文写作和演讲能力强，有成为学术带头人潜力的年轻博士来实验室进行博士后研究。

**第三条** 博士后基金经费结合科研项目经费和国家重点实验室专项经费统筹解决。

## 第二章 申 请

**第四条** 凝固实验室对拟资助的博士后人员的基本要求如下：

- 1、满足西北工业大学博士后进站人员要求，并享受西北工业大学博士后人员的一切待遇的成员；
- 2、在凝固技术国家重点实验室所属团队全职工作的博士后成员；
- 3、申报项目围绕本实验室的主要或新兴研究方向；
- 5、要求在博士后出站前至少获得国家自然科学基金项目一项；

6、在 SCI 原刊收录期刊中发表学术论文 3 篇以上，其中要求以凝固实验室为第一单位在国外 SCI 期刊发表学术论文 3 篇以上。

**第五条** 博士后基金申请者必须认真填写《凝固技术国家重点实验室博士后基金申请表》（简称《申请表》附件 1）。

### **第三章 项目类型及经费**

**第六条** 博士后基金分为重点项目和普通项目，项目性质分为基础研究和应用基础研究。

**第七条** 博士后基金期限一般为 1~2 年，博士后基金期限可根据实际需要灵活掌握。

**第八条** 实验室根据项目评审情况，对拟批准项目进行分档资助，最高每项资助金额不超过 10 万元。每年资助项目数根据当年提交申请书情况而定，按比例择优批准。

### **第四章 评审**

**第九条** 《申请书》采取函评与会评结合的综合评价方式进行，适当形式征求院士意见及学术委员会意见后，由主任办公会最后决定。

**第十条** 博士后基金申请每年受理一次，具体申请时间以当年重点实验室发布的申请通知为准。

### **第五章 管理**

**第十一条** 基金申请批准后应制定课题研究计划和经费使用计划，填写任务书（附件 2），经实验室审核批准后，经费按年度拨付。

**第十二条** 申请者获准资助后，项目负责人应及时开展研究工作，项目启动后每年提交项目进展报告（附件 3）。

**第十三条** 博士后基金资助项目资助期满之日起 60 日内，项目负责人应当向重点实验室提交结题报告（附件 4）；博士后基金取得研究成果的，应当同时提交研究成果报告。

**第十四条** 实验室基于科技部对国家重点实验室总体要求和评估原则要求对博士后基金实施过程进行定期检查，并参照项目年度计划、执行情况和预期目标进行定期考核和及时验收，根据实际成效滚动支持。课题的检查和验收坚持“鼓励创新、稳定支持、定性评价、宽容失败”的原则。

**第十五条** 实验室对不报送进展情况，或工作无进展，或经费使用不当的项目，将缓拨或停拨第二年的经费。对特别优秀且需要增加经费的项目，将以适当方式继续给予经费支持。

**第十六条** 博士后基金资助项目的成果，知识产权归实验室所有，第一署名单位必须为“凝固技术国家重点实验室（西北工业大学）”。凡在实验室博士后基金资助下发表的论文或取得的其它成果，必须注明“凝固技术国家重点实验室（西北工业大学）博士后基金资助”（英文为：Project supported by the Postdoctoral Research Fund of the State Key Laboratory of Solidification Processing (NWPU), China (Grant No.\*\*\*\*\*)字样，并加注项目批准号。在成果鉴定和申报各类奖励时必须做出同样的标注。

**第十七条** 凡承担博士后基金的人员，有义务在实验室范围内进行博士后基金所获成果的学术报告。

## **第六章 附 则**

**第十八条** 本办法自公布之日起实施。

**第十九条** 本办法由凝固技术国家重点实验室（西北工业大学）负责解释。